

2008年6月2日

株式会社リコー  
 広報部  
 東京都中央区銀座8-13-1  
 リコービル 〒104-8222  
 Tel: (03)6278-5228(直通)  
 Fax: (03)3543-8126  
 URL: http://www.ricoh.co.jp/

クラス最速のカラー毎分50枚(A4横送り)の連続印刷を実現した「imagic MP C5000」をはじめ、  
**デジタルカラー複合機4シリーズ12モデルを新発売**  
 ~ 「新カラーPxPトナー」採用機種を拡充。高速・高画質印刷や優れた省エネ性能を実現 ~

株式会社リコー(社長執行役員：近藤史朗)は、クラス\*1 最速となるカラー毎分 50 枚(A4 横送り)の連続印刷が可能な「imagic MP C5000」をはじめ、デジタルカラー複合機の新製品 4 シリーズ 12 モデルを開発し、新発売いたします。

新製品 4 シリーズは、低温定着が可能な「新カラーPxP トナー」を採用したことで、連続印刷速度の高速化やウォームアップタイム\*2 の短縮による優れた省エネ性能の実現、さらに高画質印刷を実現しています。また、従来機に引き続き、カラーユニバーサルデザインへの対応や高度なセキュリティ機能を搭載するなど、一般オフィス向けデジタルカラー複合機の主力モデルとしてお客様の多様なニーズにお応えしてまいります。

新製品の発売により、「新カラーPxPトナー」採用機種は、2007年12月に発売した「imagic MP C7500」「同MP C6000」とあわせた6シリーズ16モデルに拡大します。

\*1 本体標準価格が200万円以下のデジタルカラー複合機において(2008年6月1日現在)

\*2 室温20 の場合。ご使用環境やご使用状況により、数値が異なる場合があります。

| 製品名               | imagic<br>MP C5000<br>シリーズ | imagic<br>MP C4000<br>シリーズ | imagic<br>MP C3300<br>シリーズ | imagic<br>MP C2800<br>シリーズ |
|-------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 標準価格(消費税別)        | 179万円~                     | 154万円~                     | 132万円~                     | 117万円~                     |
| 連続複写速度<br>(A4横送り) | カラー毎分50枚<br>モノクロ毎分50枚      | カラー毎分40枚<br>モノクロ毎分40枚      | カラー毎分33枚<br>モノクロ毎分33枚      | カラー毎分28枚<br>モノクロ毎分28枚      |
| 発売日               | 2008年6月16日                 |                            |                            |                            |
| 月販台数              | 10,000台                    |                            |                            |                            |

このニュースリリースに掲載されている価格および料金には、消費税は含まれておりません。

「新カラーPxPトナー」は、ポリエステルを用いたリコー独自の重合トナー「PxPトナー」をベースに、更なる省エネ対応と高画質化を狙いとして開発したものです。新開発のポリエステル樹脂を採用したことでトナーの定着温度を従来と比べ20度低下させることを実現し、機器の省エネ化により一層貢献しています。また新たなトナー形状制御技術と新規顔料の採用により、粒状度とドット再現性の向上、色再現域の拡大により、高画質化を実現しています。

## < 新製品の主な特徴 >

1. カラー毎分50枚<sup>\*3</sup>の連続印刷を実現するなど、生産性を大幅に向上しました。
  - ・「imaggio MP C5000」は、クラス最速となるカラー毎分50枚(A4横送り)の連続印刷を実現。従来機<sup>\*4</sup>と比べ、カラーの生産性を大幅に向上。モノクロも毎分50枚(A4横送り)と高速化。
  - ・「imaggio MP C4000」「MP C3300」「MP C2800」も従来機<sup>\*5</sup>と比べ、それぞれ生産性を向上。「imaggio MP C4000」はカラー/モノクロともに毎分40枚(A4横送り)。「MP C3300」はカラー/モノクロともに毎分33枚(A4横送り)。「MP C2800」はカラー/モノクロともに毎分28枚(A4横送り)を実現。
  - ・両面印刷は、全機種ともに片面印刷時と同速の高生産性を実現。
  - ・全ての機種でファーストコピーを高速化。「imaggio MP C5000」はモノクロ3.5秒以下、カラー5.9秒以下を実現<sup>\*6</sup>。

<sup>\*3</sup> 「imaggio MP C5000」の場合  
<sup>\*4</sup> 従来機「imaggio MP C4500」はカラー毎分40枚・モノクロ毎分45枚(A4横送り)  
<sup>\*5</sup> 従来機「imaggio MP C3500」はカラー・モノクロともに毎分35枚、「MP C3000」はカラー・モノクロともに毎分30枚、「MP C2500」はカラー・モノクロともに毎分25枚。(いずれもA4横送り)  
<sup>\*6</sup> 従来機「imaggio MP C4500」はモノクロ3.9秒以下・カラー6.5秒以下
  
2. 「新カラーPxPトナー」や独自の省エネ技術の採用により、優れた環境性能を実現しました。
  - ・4シリーズ全ての機種で「新カラーPxPトナー」を採用。
  - ・「imaggio MP C5000」「MP C4000」は、IH技術により定着ローラーをすばやく定着温度まで温めるリコー独自の省エネ技術「カラーQSU」を採用。ウォームアップタイムは「imaggio MP C5000」は27秒以下、「imaggio MP C4000」は23秒以下を達成。クラストップの省エネ性能を実現<sup>\*7</sup>。
  - ・「imaggio MP C3300」「MP C2800」は、従来機<sup>\*8</sup>と比べて連続出力速度を向上しながらウォームアップタイムを約2/3に短縮し、29秒以下を実現。
  - ・RoHS指令(EU電気電子機器危険物質使用制限指令)に適合。さらに、リコーが独自に定めた禁止物質<sup>\*9</sup>の使用制限基準にも適合。
  - ・グリーン購入法や国際エネルギースタープログラムの基準に適合しているほか、エコマークの複写機基準にも適合。

<sup>\*7</sup> 「imaggio MP C5000」は毎分50枚(A4横送り)以上、「imaggio MP C4000」は毎分40枚(A4横送り)以上のデジタルカラー複合機において標準消費電力量(TEC)を比較した場合。(2008年6月1日現在)  
<sup>\*8</sup> imaggio MP C3300と従来機imaggio MP C3000、imaggio MP C2800と従来機imaggio MP C2500をそれぞれ比較した場合。MP C3000およびMP C2500のウォームアップタイムは45秒以下。  
<sup>\*9</sup> RoHS規制6物質群に、塩化パラフィンやHFCS、PFCS、SF6、アスベスト、PCB、PCN、PCT、オゾン層破壊物質、PVC(ポリ塩化ビニル)、TBTO、TBT/TPTを加えた16物質群
  
3. 「新カラーPxPトナー」の採用により、さらなる高画質化を実現しました。
  - ・「新カラーPxPトナー」の小粒径かつ均一な粒状の実現により、細部やグラデーションの再現性を大幅に向上。ベタ部分の色ムラも抑えており、より一層の高画質を実現。
  - ・1,200dpiでの高解像度印刷に対応。小さな文字でもくっきりと印刷することが可能。
  - ・新たに「光沢強め印刷」機能を搭載。写真などを高品質に印刷することが可能。コート紙と組み合わせることでさらに高品質な印刷を実現。

4. 用紙対応力を向上し、はがきなどの厚紙を本体トレイから給紙できます。
  - ・本体トレイやオプションの給紙テーブルから256g/m<sup>2</sup>までの厚紙を給紙することが可能。
  - ・はがきやコート紙、封筒、名刺用紙の印刷など、幅広い用途で活用することが可能。
  
5. カラーユニバーサルデザインに対応するなど、アクセシビリティに配慮しています。
  - ・4シリーズ全ての本体操作部にカラー大型高精彩液晶タッチパネルを採用。液晶タッチパネルやLEDランプは、色弱の方にも見やすく操作しやすいように配慮した色使いや配置にすることで、「カラーユニバーサルデザイン認証マーク」を取得。
  - ・車椅子を使用した状態でも簡単操作を実現する各種オプションを用意。「imagic MP C5000」「MP C4000」は、スキャナー分離キットによって本体から操作部を分離して机上に設置することが可能。また、ARDF(自動両面原稿送り装置)の開閉が片手で楽に行える「ドキュメントフィーダーハンドル」にも対応。「imagic MP C3300」「MP C2800」は、1段給紙トレイを装着することで車椅子の方でも操作できる高さで設置することが可能。
  
6. 「ファクス誤送信抑止」など、高度なセキュリティ機能を装備しています。
  - ・ファクスの誤送信を抑止する3つの機能を搭載。番号の押し間違いによる誤送信を抑止するために宛先を必ず複数回入力する「宛先繰り返し入力」のほか、送信前に必ず設定確認画面を表示する「宛先強制確認」、誤って複数の宛先を指定して送信しないように「同報送信禁止」に設定することが可能。
  - ・imagic本体のハードディスクに登録した蓄積データを暗号化することが可能。
  - ・新たに、S/MIMEやIPsecに対応。メール送信やイントラネットでの通信をする際、データを暗号化して通信することでネットワーク上での盗み見を防止。Kerberos認証やIEEE802.1Xにも対応しており、高度なセキュリティを確保。
  
7. 新たに「スキャン to メディア」に対応しました。
  - ・オプションの装着により、imagicシリーズでスキャンしたデータをUSBメモリーやSDカードに直接保存できる「スキャン to メディア」に対応。パソコンなしで手軽に紙文書の電子化が可能。(2008年夏対応予定)

< 本体標準価格 >

| 商品名                 | 標準価格<br>(消費税別) | プリンター・<br>スキャナー機能 | ファクス機能 |
|---------------------|----------------|-------------------|--------|
| imagic MP C5000     | 1,790,000 円    | OP                | OP     |
| imagic MP C5000 SP  | 1,890,000 円    |                   | OP     |
| imagic MP C5000 SPF | 2,270,000 円    |                   |        |
| imagic MP C4000     | 1,540,000 円    | OP                | OP     |
| imagic MP C4000 SP  | 1,640,000 円    |                   | OP     |
| imagic MP C4000 SPF | 2,020,000 円    |                   |        |
| imagic MP C3300     | 1,320,000 円    | OP                | OP     |
| imagic MP C3300 SP  | 1,420,000 円    |                   | OP     |
| imagic MP C3300 SPF | 1,800,000 円    |                   |        |
| imagic MP C2800     | 1,170,000 円    | OP                | OP     |
| imagic MP C2800 SP  | 1,270,000 円    |                   | OP     |
| imagic MP C2800 SPF | 1,650,000 円    |                   |        |

< 新製品の主な仕様 >

基本仕様 / コピー機能

| 基本仕様 / コピー機能              |  | imaggio MP C5000 シリーズ   | imaggio MP C4000 シリーズ  |
|---------------------------|--|---|--|
| 形式                        |  | デスクトップ式   |  |
| メモリー                      |  | 1GB   |  |
| HDD 容量                    |  | 160GB   |  |
| カラー対応                     |  | フルカラー   |  |
| 複写原稿                      |  | シート、ブック、立体物<br>最大原稿サイズ: A3 (297 × 420mm)、11 × 17" (279.4 × 431.8mm)   |  |
| 複写サイズ                     |  | 定形: A3 ~ はがき (100 × 148mm)、12 × 18" ~ 5½ × 8½"<br>不定形: 幅 90 ~ 305mm、長さ 148 ~ 457.2mm、封筒 <sup>*1</sup>   |  |
| 画像欠け幅                     |  | 先端: 5.2 ± 1.5mm、後端: 0.5 ~ 6.0mm 奥・手前: 0.5 ~ 4.0mm   |  |
| 用紙紙厚 <sup>*1</sup>        |  | 給紙トレイ: 60 ~ 256g/m <sup>2</sup> (52 ~ 220 kg)<br>手差し給紙: 60 ~ 256g/m <sup>2</sup> (52 ~ 220 kg)<br>両面時: 60 ~ 169g/m <sup>2</sup> (52 ~ 145 kg) |  |
| 解像度                       | 読取時  | 600dpi × 600dpi   |  |
|                           | 書込時  | 600dpi × 600dpi   |  |
| 階調                        |  | 256 階調  |  |
| ウォームアップタイム <sup>*2</sup>  |  | 27 秒 (室温 20 の場合)  | 23 秒 (室温 20 の場合)   |
| ファーストコピータイム <sup>*3</sup> |  | モノクロ: 3.5 秒 フルカラー: 5.9 秒  | モノクロ: 3.9 秒 フルカラー: 6.5 秒   |
| 連続複写速度 (毎分)               | A3 (タテ)  | モノクロ: 25 枚 フルカラー: 25 枚  | モノクロ: 20 枚 フルカラー: 20 枚   |
|                           | B4 (タテ)  | モノクロ: 31 枚 フルカラー: 31 枚  | モノクロ: 24 枚 フルカラー: 24 枚   |
|                           | A4 (ヨコ)  | モノクロ: 50 枚 フルカラー: 50 枚  | モノクロ: 40 枚 フルカラー: 40 枚   |
|                           | B5 (ヨコ)  | モノクロ: 55 枚 フルカラー: 55 枚  | モノクロ: 44 枚 フルカラー: 44 枚   |
| 複写倍率                      | 固定   | 1:1、1.15、1.22、1.41、2.00、4.00、0.93、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25<br>倍率誤差 等倍: タテ ± 1.0% 以下、ヨコ ± 0.8% 以下<br>変倍: タテ・ヨコ ± 1.0% 以下                  |  |
|                           | ズーム  | 25 ~ 400% (1% 単位の任意設定)  |  |
| 給紙方式 <sup>*4</sup>        | 標準   | 550 枚 × 2 段 + 100 枚 (手差し)   |  |
|                           | オプション  | imaggio 給紙テーブル PB3040: 550 枚 × 2 段、imaggio 給紙テーブル PB3050: 2,000 枚、imaggio 大量給紙トレイ RT3000: 1,200 枚   |  |
| 連続複写枚数                    |  | 999 枚   |  |
| 電源                        |  | AC100V、15A、50/60Hz 共通   |  |
| 最大消費電力                    |  | 1.5kW 以下  |  |
| 大きさ (幅 × 奥 × 高)           | imaggio MP C5000/SP:   | imaggio MP C4000/SP:  |  |
|                           | 670 × 677 × 760mm <sup>*5</sup><br>imaggio MP C5000SPF:<br>670 × 677 × 895mm <sup>*6</sup> | 670 × 677 × 760mm <sup>*5</sup><br>imaggio MP C4000SPF:<br>670 × 677 × 895mm <sup>*6</sup>  |  |
| 機械占有寸法 (幅 × 奥)            |  | 1,065 × 677mm <sup>*7</sup>   |  |
| 質量                        |  | imaggio MP C5000/SP: 110kg 以下<br>imaggio MP C5000SPF: 130kg 以下 <sup>*6</sup>  | imaggio MP C4000/SP: 110kg 以下<br>imaggio MP C4000SPF: 130kg 以下 <sup>*6</sup> |

\*1 ご使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。用紙はリコー推奨紙をお使いください。

\*2 ご使用環境やご使用状況により、数値が異なる場合があります。

\*3 A4 ヨコ、等倍、本体第 1 給紙トレイ、原稿ガラスの場合。

\*4 リコピーPPC用紙 タイプ 6200 の時。

\*5 高さは原稿ガラスまで。

\*6 自動原稿送り装置含む。

\*7 手差しトレイ開放、手差し延長トレイ開放、本体排紙受け開放時。

| 基本仕様/コピー機能                |   | imagio MP C3300 シリーズ  | imagio MP C2800 シリーズ   |
|---------------------------|---|---|------------------------|
| 形式                        |   | デスクトップ式   |                        |
| メモリー                      |   | 1GB   |                        |
| HDD 容量                    |   | 80GB  |                        |
| カラー対応                     |   | フルカラー   |                        |
| 複写原稿                      |   | シート、ブック、立体物<br>最大原稿サイズ: A3(297×420mm)、11×17" (279.4×431.8mm)  |                        |
| 複写サイズ                     |   | 定形: A3～はがき(100×148mm)、12×18"～5½×8½"<br>不定形: 幅 90～305mm、長さ 148～457.2mm、封筒 <sup>*1</sup>  |                        |
| 画像欠け幅                     |   | 先端: 4.2±1.5mm、後端: 0.5～6.0mm 奥・手前: 0.5～4.0mm   |                        |
| 用紙紙厚 <sup>*1</sup>        |   | 給紙トレイ: 60～256g/m <sup>2</sup> (52～220 kg)<br>手差し給紙: 60～256g/m <sup>2</sup> (52～220 kg)<br>両面時: 60～169g/m <sup>2</sup> (52～145 kg) |                        |
| 解像度                       | 読取時   | 600dpi×600dpi   |                        |
|                           | 書込時   | 600dpi×600dpi   |                        |
| 階調                        |   | 256 階調  |                        |
| ウォームアップタイム <sup>*2</sup>  |   | 29 秒(室温 20 の場合)   |                        |
| ファーストコピータイム <sup>*3</sup> |   | モノクロ: 5.0 秒 フルカラー: 8.0 秒  |                        |
| 連続複写速度(毎分)                | A3(タテ)  | モノクロ: 17 枚 フルカラー: 17 枚  | モノクロ: 14 枚 フルカラー: 14 枚 |
|                           | B4(タテ)  | モノクロ: 19 枚 フルカラー: 19 枚  | モノクロ: 17 枚 フルカラー: 17 枚 |
|                           | A4(ヨコ)  | モノクロ: 33 枚 フルカラー: 33 枚  | モノクロ: 28 枚 フルカラー: 28 枚 |
|                           | B5(ヨコ)  | モノクロ: 37 枚 フルカラー: 37 枚  | モノクロ: 31 枚 フルカラー: 31 枚 |
| 複写倍率                      | 固定  | 1:1、1.15、1.22、1.41、2.00、4.00、0.93、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25<br>倍率誤差 等倍: タテ±1.0%以下、ヨコ±0.8%以下<br>変倍: タテ・ヨコ±1.0%以下               |                        |
|                           | ズーム   | 25～400%(1%単位の任意設定)  |                        |
| 給紙方式 <sup>*4</sup>        | 標準  | 550 枚×2 段+100 枚(手差し)  |                        |
|                           | オプション   | imagio 給紙テーブル PB3040: 550 枚×2 段、imagio 給紙テーブル PB3050: 2,000 枚、imagio 給紙テーブル PB3060: 550 枚、imagio 大量給紙トレイ RT3000: 1,200 枚          |                        |
| 連続複写枚数                    |   | 999 枚   |                        |
| 電源                        |   | AC100V、15A、50/60Hz 共通   |                        |
| 最大消費電力                    |   | 1.5kW 以下  |                        |
| 大きさ(幅×奥×高)                | imagio MP C3300/SP:   | imagio MP C2800/SP:   |                        |
|                           | 670×671×760mm <sup>*5</sup><br>imagio MP C3300SPF:<br>670×671×880mm <sup>*6</sup> | 670×671×760mm <sup>*5</sup><br>imagio MP C2800SPF:<br>670×671×880mm <sup>*6</sup>   |                        |
| 機械占有寸法(幅×奥)               |   | 1,065×671mm <sup>*7</sup>   |                        |
| 質量                        | imagio MP C3300/SP:   | imagio MP C2800/SP:   |                        |
|                           | 110kg 以下<br>imagio MP C3300SPF: 120kg 以下 <sup>*6</sup>                            | 110kg 以下<br>imagio MP C2800SPF: 120kg 以下 <sup>*6</sup>  |                        |

\*1 ご使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。用紙はリコー推奨紙をお使いください。

\*2 ご使用環境やご使用状況により、数値が異なる場合があります。

\*3 A4 ヨコ、等倍、本体第1給紙トレイ、原稿ガラスの場合。

\*4 リコピーPPC用紙 タイプ 6200 の時。

\*5 高さは原稿ガラスまで。

\*6 自動原稿送り装置含む。

\*7 手差しトレイ開放、手差し延長トレイ開放、本体排紙受け開放時。

プリンター機能 (SP モデル/SPF モデル/ベーシックモデルにオプション装着時)

| プリンター機能                    |       | imagio MP C5000/MP C4000/ MP C3300/MP C2800 シリーズ  |
|----------------------------|-------|---|
| 形式                         |       | 内蔵型   |
| メモリー                       |       | 基本仕様に準ずる  |
| プリントサイズ                    |       | 定型:基本仕様に準ずる 不定形:305×600mm   |
| ファーストプリントタイム <sup>*1</sup> |       | imagio MP C5000 シリーズ : モノクロ 3.5 秒 フルカラー-5.9 秒<br>imagio MP C4000 シリーズ : モノクロ 3.9 秒 フルカラー-6.5 秒<br>imagio MP C3300/ C2800 シリーズ : モノクロ 5.0 秒 フルカラー-8.0 秒  |
| 連続プリント速度(毎分)               |       | 連続複写速度と同速   |
| 解像度                        |       | 600dpi×600dpi (2,400dpi 相当×600dpi <sup>*2</sup> 、9,600dpi 相当×600dpi <sup>*2</sup> )、<br>1,200dpi×1,200dpi <sup>*3</sup>   |
| ページ<br>記述言語                | 標準    | RPCS、RPDL <sup>*4*5</sup>   |
|                            | オプション | PostScript <sup>®3</sup> 、PCL 6(PCL XL、PCL 5c <sup>*5</sup> )   |
| 対応プロトコル                    | 標準    | TCP/IP <sup>*6</sup> (LPD、Port9100、IPP、SMB、FTP、WSD)、IPX/SPX   |
|                            | オプション | AppleTalk   |
| 対応 OS                      | 標準    | Windows <sup>®</sup> 2000/XP/Vista/Server 2003  |
|                            | オプション | Mac OS 8.6 以上、Mac OS X 10.1 以上  |
| インターフェース                   | 標準    | イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0 <sup>*7*8</sup>  |
|                            | オプション | ギガビットイーサネット(1000BASE-T)、IEEE1284 準拠双方向パラレル、<br>無線 LAN(IEEE802.11a/b/g)、Bluetooth <sup>®</sup> <sup>*8</sup>   |
| エミュレーション                   | オプション | R98 (NEC PC-PR201H) <sup>*4</sup> 、R55 (IBM5577-F01/F02) <sup>*4</sup> 、R16 (EPSON<br>ESC/P) <sup>*4</sup> 、RTIFF <sup>*4</sup> 、RPGL/GL2、BMLinkS、PDF Direct、PictBridge   |
| 内蔵フォント                     | 標準    | 明朝 L、ゴシック B、明朝 L プロポーションナル、ゴシック B プロポーションナル、<br>Courier10、Prestige Elite12、Letter Gothic15、BoldFace PS、<br>CourierNew4 書体、Arial4 書体、TimesNewRoman4 書体、Wingdings、<br>Century、Symbol、OCR-B、漢字ストローク、JAN、2of5、NW-7、CODE39、<br>CODE128、カスタマーバーコード、UCC/EAN128、UPC |
|                            | オプション | <PostScript <sup>®3</sup> ><br>和文 2 書体(平成明朝 W3、平成角ゴシック W5)、欧文 136 書体<br><PCL>欧文 45 書体、International font 13 書体  |
| 変倍率                        |       | 20～300%(RPCS 時)   |

\*1 データ処理終了から排出完了までの時間。A4 ヨコ、等倍、本体第 1 給紙トレイ。

\*2 RPCS 出力時。

\*3 プリント速度が低下します。

\*4 モノクロ対応。

\*5 プリンタードライバーの提供は行ないません。

\*6 IPv4/IPv6 対応。IPv6 はネットワークやオペレーティングシステム的环境によってはご利用いただけない場合があります。

\*7 Mac OS では、Mac OS X 10.3.3 以上が必要です。

\*8 USB、Bluetooth<sup>®</sup>インターフェースは各対応機器すべての動作を保証するものではありません。

## スキャナー機能 (SPモデル/SPFモデル/ベーシックモデルにオプション装着時)

|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| スキャナー機能               | imagio MP C5000/MP C4000/ MP C3300/MP C2800 シリーズ  |   |
| 形式                    | カラー スキャナー   |   |
| メモリー                  | 基本仕様に準ずる  |   |
| 最大原稿読取サイズ             | 基本仕様に準ずる  |   |
| 読取速度*1                | imagio MP C5000/ C4000 シリーズ : モノクロ 63 枚/分 カラー 60 枚/分<br>imagio MP C3300/ C2800 シリーズ : モノクロ 50 枚/分 カラー 50 枚/分    |   |
| 階調                    | モノクロ:2 階調、グレースケール:256 階調、フルカラー:RGB 各 256 階調   |   |
| インターフェイス              | 標準  | イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)                     |
|                       | オプション   | ギガビットイーサネット(1000Base-T)、無線 LAN(IEEE802.11a/b/g) |
| メール送信                 | 読取解像度:100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi <sup>*2</sup><br>対応プロトコル:SMTP<br>出力フォーマット:TIFF、JPEG、PDF                |   |
| ファイル送信                | 読取解像度:100dpi、200dpi、300dpi、400dpi、600dpi <sup>*2</sup><br>対応プロトコル:SMB、FTP、NCP<br>出力フォーマット:TIFF、JPEG、PDF         |   |
| ネットワーク<br>TWAIN スキャナー | 読取解像度:100 ~ 1,200dpi の範囲で指定可能 <sup>*3</sup><br>対応プロトコル:TCP/IP(IPv4)<br>対応 OS:Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003 |   |

\*1 A4 ヨコ 200dpi 時。

\*2 A3/B4 サイズの場合、フルカラーは 400dpi となります。

\*3 読み取り原稿サイズにより、最大読み取り解像度が変わります。

## ファクス機能 (SPFモデル/SPモデルもしくはベーシックモデルにオプション装着時)

|         |   |  |
|---------|---|--|
| ファクス機能  | imagio MP C5000/MP C4000/ MP C3300/MP C2800 シリーズ  |  |
| 走査方式    | 平面走査(シート原稿、ブック原稿両面用)  |  |
| メモリー    | 4MB(オプション装着時:最大 28MB)*1   |  |
| 適用回線    | アナログ:加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)、F ネット(G3 サービス)<br>デジタル <sup>*2</sup> :INS ネット 64、F ネット(G4 サービス)、<br>デジタル交換内線(基本インターフェース)  |  |
| 走査線密度   | G3:8×3.85 本/mm(ふつう字)、8×7.7 本/mm(小さな字)、8×15.4 本/mm <sup>*1</sup> 、<br>16×15.4 本/mm(微細字)*1<br>G4 <sup>*2</sup> :200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)、400×400dpi(微細字)*1 |  |
| 通信速度    | G3:<br>33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9,600/7,200/<br>4,800/2,400bps(自動シフトダウン方式)<br>G4 <sup>*2</sup> :64Kbps/56Kbps(自動速度整合)          |  |
| 符号化方式   | MH、MR、MMR、JBIG  |  |
| 通信モード   | G3、G4 <sup>*2</sup>   |  |
| 読取原稿サイズ | 定形:最大 A3 タテ 幅 297×長さ 420mm<br>不定形:最大 幅 297×長さ 1,200mm   |  |
| 記録紙サイズ  | A3、B4、A4、B5、A5、レター、リーガル、ダブルレター  |  |
| 電送時間    | G3:約 3 秒(JBIG 通信時:2 秒台)*3 G4 <sup>*2</sup> :約 3 秒台*3  |  |

\*1 imagio FAX メモリー タイプ N2 がが必要です。

\*2 imagio G4FAX ユニット タイプ 12 装着時。

\*3 A4、700 文字程度の原稿を標準画質(G4 は 200×200dpi、G3 は 8×3.85 本/mm)で送った時の速さです。

ただし、G3 は画像情報だけの通信速度で、通信制御の時間は含まれておりません。

実際の通信時間は、原稿の内容、相手機種、回線状況により異なります。

識別番号 000170ACD08

< 新製品の主なオプション価格 >

| 商品名                           | 標準価格(消費税別)            |
|-------------------------------|-----------------------|
| imago プリンター・スキャナーユニット タイプ 12  | 200,000 円             |
| imago プリンター・スキャナーユニット タイプ 13  | 200,000 円             |
| imago プリンター・スキャナーユニット タイプ 14  | 200,000 円             |
| imago プリンター・スキャナーユニット タイプ 15  | 200,000 円             |
| imago FAX ユニット タイプ 12         | 150,000 円             |
| imago 増設 G3 ユニット タイプ 12       | 120,000 円             |
| imago G4FAX ユニット タイプ 12       | 150,000 円             |
| imago デジタルカメラ接続カード タイプ 12     | 20,000 円              |
| imago Web アクセスカード タイプ 12      | 98,000 円              |
| imago FAX メモリー タイプ N2         | 80,000 円              |
| imago 拡張無線 LAN ボード タイプ 7      | 50,000 円              |
| imago ワイヤレスインターフェースボード タイプ 1  | 40,000 円              |
| imago GigaBit イーサネットボード タイプ 7 | 40,000 円              |
| 拡張 1284 ボード タイプ B             | 20,000 円              |
| imago 拡張データ変換ボード タイプ 7        | 50,000 円              |
| imago セキュリティカード タイプ 7         | 40,000 円              |
| imago 不正コピーガードモジュール タイプ 7     | 60,000 円              |
| imago 蓄積文書暗号化カード タイプ 7        | 40,000 円              |
| imago スキャナー分離キット タイプ 12       | 120,000 円             |
| imago ドキュメントフィーダー DF3010      | 210,000 円             |
| imago 2000 枚フィニッシャー SR3020    | 400,000 円             |
| imago 3000 枚フィニッシャー SR3030    | 450,000 円             |
| imago フィニッシャー SR13            | 240,000 円             |
| imago ドキュメントフィーダーハンドル タイプ 5   | 37,000 円              |
| imago 給紙テーブル PB3060           | 90,000 円              |
| imago キャスターテーブル タイプ 14        | 20,000 円              |
| imago ドキュメントフィーダー DF3030      | 210,000 円             |
| imago 500 枚フィニッシャー SR3050     | 150,000 円             |
| imago 1000 枚フィニッシャー SR3000    | 290,000 円             |
| imago 2 穴パンチユニット PU3000       | 50,000 円              |
| imago メディアスロット タイプ 12         | 2008 年夏予定<br>45,000 円 |
| IPSiO 圧板タイプ 8100              | 8,000 円               |
| imago 給紙テーブル PB3040           | 170,000 円             |
| imago 給紙テーブル PB3050           | 200,000 円             |
| imago 大量給紙トレイ RT3000          | 150,000 円             |
| サブライテーブル TB3000               | 40,000 円              |
| imago インナー1 ビントレイ BN3050      | 30,000 円              |
| imago インナーシフトトレイ SH3020       | 40,000 円              |
| imago 中継ユニット BU3030           | 15,000 円              |
| imago ハンドセット タイプ 9            | 10,000 円              |
| imago ヒーターキット タイプ 3           | 13,000 円              |
| リコーPPC キーカウンター取付ユニット タイプ N3   | 10,000 円              |
| imago 課金オプション置き台 タイプ 5        | 10,000 円              |





imagio MP C5000 ( オプションを装着したもの )



imagio MP C3300 ( オプションを装着したもの )

Microsoft、Windowsは、Microsoft Corporationの米国その他の国における登録商標または商標です。  
Adobe、PostScriptは米国及びその他の国におけるAdobe Systems Incorporatedの登録商標または商標です。  
Bluetoothは、Bluetooth SIGの登録商標です。  
この他、ニュースリリースに掲載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

## 本件に関するお問い合わせ先

---

### 報道関係のお問い合わせ先

株式会社リコー 広報部 ☎03-6278-5228(直) E-mail : koho@ricoh.co.jp

### お客様のお問い合わせ先

株式会社リコー お客様相談センター ☎0120-000475(フリーダイヤル)